



**Nombre de alumnos:** Esmeralda Monserrat Navarro Avendaño

**Nombre del profesor:** María de los Ángeles Venegas Castro

**Nombre del trabajo:** Cuadro sinóptico “Unidad 1”

**Materia:** Epidemiología

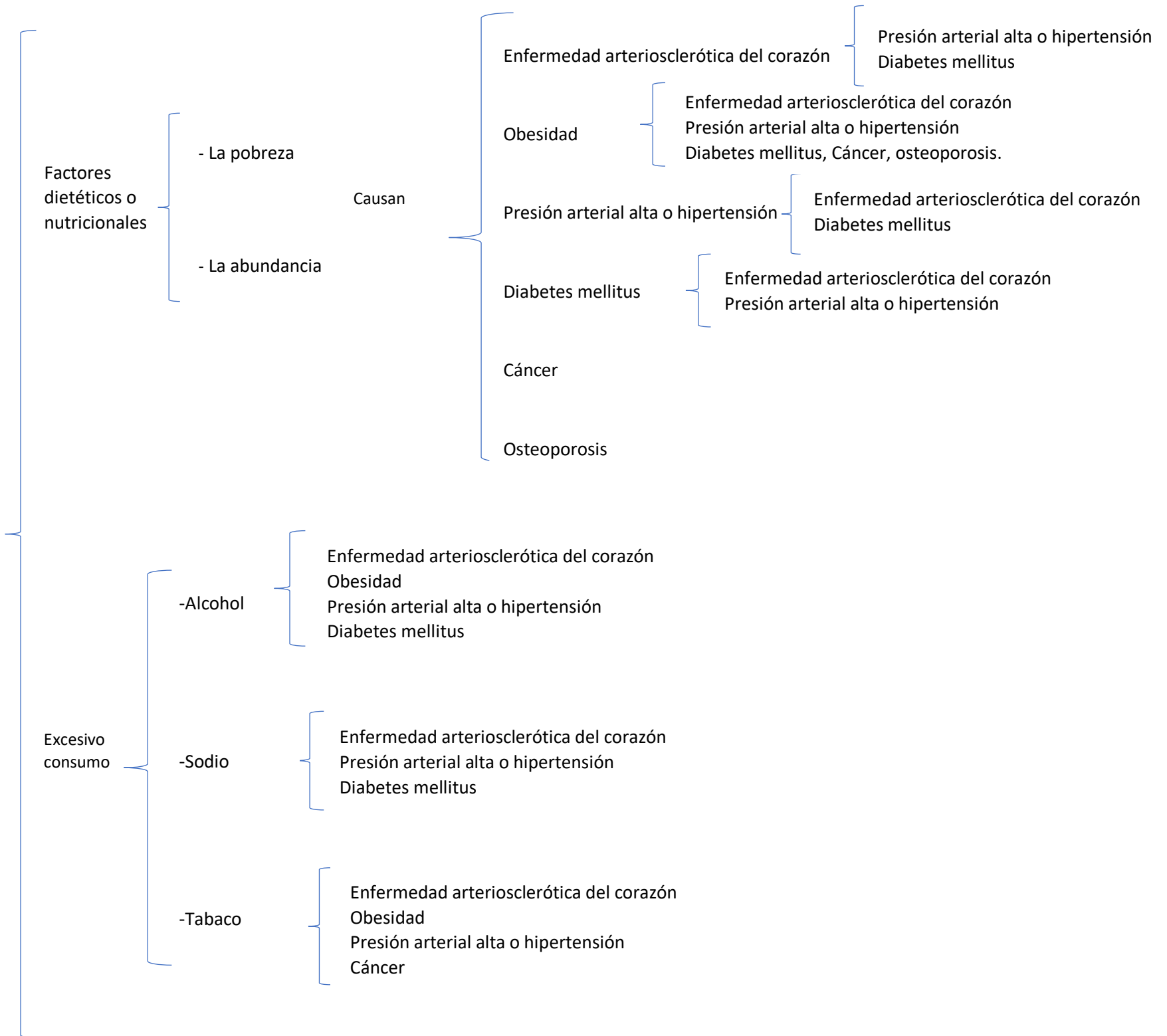
**Grado:** 6 Cuatrimestre

**Grupo:** “A”

Comitán de Domínguez Chiapas a 19 de mayo de 2021.

En este trabajo se hablará sobre la asociación causal y como contribuye a la aparición de enfermedades. Indico principalmente a los factores dietéticos o nutricionales, estos pueden ser interferidos muchas veces por la pobreza o abundancia, siendo esta la causa principal del surgimiento de enfermedades como lo son; Enfermedad arteriosclerótica del corazón, Obesidad, presión arterial alta o hipertensión, Diabetes mellitus, Cáncer, Osteoporosis. Al surgir una enfermedad de las mencionadas anteriormente, las relaciono con la aparición de enfermedades secundarias. Explico cuáles podrían ser las causas de estas enfermedades, haciendo alusión del excesivo consumo: alcohol, sodio, tabaquismo. También suelen aparecer debido a una predisposición genética. De igual forma por estar en el rango mediana y mayor edad, la falta de ejercicio y la elevación de lípidos séricos.

# Asociación causal



# Asociación causal

Personas que viven en países industrializados

Enfermedad arteriosclerótica del corazón  
Obesidad  
Presión arterial alta o hipertensión  
Diabetes mellitus  
Cáncer  
Osteoporosis

Edades mediana y avanzada

Enfermedad arteriosclerótica del corazón  
Obesidad  
Presión arterial alta o hipertensión  
Diabetes mellitus  
Cáncer  
Osteoporosis

Lípidos séricos elevados

Enfermedad arteriosclerótica del corazón  
Obesidad  
Presión arterial alta o hipertensión  
Diabetes mellitus  
Cáncer

La falta de ejercicio

Enfermedad arteriosclerótica del corazón  
Obesidad  
Presión arterial alta o hipertensión  
Diabetes mellitus  
Osteoporosis

predisposición genética

Enfermedad arteriosclerótica del corazón  
Obesidad  
Presión arterial alta o hipertensión  
Diabetes mellitus  
Cáncer  
Osteoporosis

A manera de conclusión, comprendí que la asociación causal hace referencia a la relación entre todas las causas posibles que desarrollan una enfermedad y esta provoca en nuestro organismo ciertos efectos. De tal forma que este trabajo decidí explicarlo de la siguiente manera; realicé la asociación causal entre los factores dietéticos o nutricionales, pude darme cuenta que suelen ser interferidos muchas veces por la pobreza situación en la cual no es posible satisfacer las necesidades físicas y psicológicas básicas de una persona, por falta de recursos como la alimentación, la vivienda, entre otras cosas. Incluso la abundancia se refiere a una gran cantidad de algo. Esta expresión adverbial “nadar en la abundancia” se utiliza para referirse a una persona que goza de gran prosperidad económica. Puede un individuo estar bien económicamente pero no alimentarse de manera correcta o incluso este puede sobrealimentarse. Debido a esto en nuestro organismo aparecen efectos, representados como mejormente conocemos como enfermedades: Enfermedad arteriosclerótica del corazón, Obesidad, presión arterial alta o hipertensión, Diabetes mellitus, Cáncer, Osteoporosis. Existe gran variedad de causas que contribuyen a la aparición de estas patologías como lo son; el consumo excesivo de: alcohol, sodio, tabaquismo. Por predisposición genética. De igual forma la edad comúnmente en el rango mediana y mayor edad, la falta de ejercicio y la elevación de lípidos séricos. Fue de gran interés conocer sobre los modelos causales, como lo son; modelo determinista es una causalidad constante y única, entre dos variables: si surge una **causa** por consiguiente habrá un **efecto**. Existe el modelo multicausal como su nombre nos lo indica, existen múltiples factores causales, que ocasionan una enfermedad. Se clasifica en: pluralidad disyuntiva de las causas esta suele producir el efecto independientemente de cada causa. La pluralidad conjuntiva de causas nos menciona que todas las causas deben estar presentes para que se produzca un efecto. Por último, la multiplicidad de efecto, los efectos serán los mismos que provoquen una causa.

## Bibliografía:

Fao, org. (2021) Enfermedades crónicas con implicaciones nutricionales. Consultado <http://www.fao.org/3/w0073s/w0073s0r.htm#:~:text=Estas%20incluyen%20obesidad%2C%20arteriosclerosis%20y,diabetes%20mellit us%2C%20alcoholismo%20y%20otras>

Universidad del sureste (2021) antología de Epidemiologia.pdf pág. 30-36 recuperado [Epidemiología.pdf](#)